

01.05.2023

Hobuco®

**KARTA
TECHNICZNA**

KARTA TECHNICZNA

Panele winylowe

Hobuco®

SPECYFIKACJA PRODUKTU	NORMA EN ISO 10582	BORDO NATURAL MAGIC CLASSIC	SOLTEC NATURAL
SPOSÓB MONTAŻU TYPE OF INSTALLATION		klejony	Click I4F
KLASYFIKACJA UŻYTKOWA CLASSIFICATION	EN ISO 10874	23/33/42	23/33/42
GRUBOŚĆ CAŁKOWITA TOTAL THICKNESS	EN ISO 24346	2,5 mm	5,5 mm + 1,5 mm
ZINTEGROWANY PODKŁAD PAD (IXPE)		-	1,5 mm cork
GRUBOŚĆ WARSTWY UŻYTKOWEJ THICKNESS OF WEARLAYER	EN ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm
WYMIARY (MM) DIMENSIONS	EN ISO 24342	187 x 1227 187 x 1227,3	180 x 1220
LICZBA PANELI/ M ² W PACZCE PACKING		18 / 4,13 m ² 20 / 4,59 m ²	6 / 1,32 m ²
ILOŚĆ M ² NA PALECIE PALLET PACKING M ²		214,76 m ² 238,69 m ²	68,52 m ²
V-FUGA BEVELLED EDGES		4V czterostronna	4V czterostronna
WAGA CAŁKOWITA TOTAL WEIGHT	EN ISO 23997	4950 g/m ²	11400 g/m ²
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE ABRASION GROUP	EN 660-2	T	T
ODPORNOŚĆ BARW NA ŚWIATŁO LIGHT STABILITY	EN ISO 105-B02	>6	6-7
KLASA OGNIOWA REACTION TO FIRE	EN 13501-1	Bfl-S1	Bfl-S1
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA ACOUSTICAL IMPACT NOISE REDUCTION	EN ISO 717-2	4 dB	19 dB
STABILNOŚĆ WYMIAROWA DIMENSIONAL STABILITY	EN ISO 23999	≤0,15%	≤0,10%
WGNIECENIA RESZTKOWE RESIDUAL INDENTATION	EN ISO 24343-1	<0,05 mm	≤0,02 mm
ODPORNOŚĆ CHEMICZNA RESISTANCE TO HOUSEHOLD CHEMICALS	EN ISO 26987	OK	OK
ODPORNOŚĆ TERMICZNA THERMAL RESISTANCE	EN 12667	0,020 m ² k/W	0,010 m ² k/W
OGRZEWANIE PODŁOGOWE UNDERFLOOR HEATING SUITABLE	EN 12524	"Maks. temp. na powierzchni 27°C"	"Maks. temp. na powierzchni 27°C"
ANTYELEKTROSTATYCZNOŚĆ ANTI-STATIC CHARACTERISTICS	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV
ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ SLIPRESISTANCE	EN 13893	> 0,30	≥ 0,30
	DIN 51130	R10 / R9	R10
GWARANCJA DOMOWA RESIDENTIAL WARRANTY		15 lat	dożywotnia
GWARANCJA KOMERCYJNA COMMERCIAL WARRANTY		5 lat	5 lat

